

## Transilluminateurs UV 254, 302 et 365 nm compacts



- longueur d'onde : 254 nm, 302 nm (équivalent 300 et 312 nm), 365 nm
- **tubes UV 6 ou 8 W**
- illumination très uniforme
- couvercle de protection contre les rayons UV
- intensité réglable (selon modèle) : haute, moyenne, basse
- dimensions :
  - modèles 1UV / 2UV : 279 x 356 x 122 mm
  - modèles 3UV : 279 x 356 x 137 mm
- garantie 2 ans

	référence	Prix HT
<b>Transilluminateur 302 nm</b>		
Transilluminateur UV 6 W, filtre 10 x 10 cm, intensité fixe	UV1250	
Transilluminateur UV 8 W, filtre 15 x 15 cm, intensité réglable	UV1251	
Transilluminateur UV 8 W, filtre 20 x 20 cm, intensité réglable	UV1252	
Transilluminateur UV 8 W, filtre 21 x 26 cm, intensité réglable	UV1253	
Transilluminateur UV 8 W, filtre 25 x 26 cm, intensité réglable	UV1254	
<b>Transilluminateur 302/365 nm</b>		
Transilluminateur UV 8 W, filtre 20 x 20 cm, intensité fixe	UV1255	
Transilluminateur UV 8 W, filtre 21 x 26 cm, intensité fixe	UV1256	
<b>Transilluminateur 254/365 nm</b>		
Transilluminateur UV 8 W, filtre 21 x 26 cm, intensité fixe	UV1257	
<b>Transilluminateur 254/302/365 nm</b>		
Transilluminateur UV 8 W, filtre 20 x 20 cm, intensité fixe	UV1258	
Transilluminateur UV 8 W, filtre 21 x 26 cm, intensité fixe	UV1259	
<b>Filtres convertisseurs</b>		
filtre UV en lumière blanche, 21 x 26 cm	UV1291	
filtre UV en lumière blanche, 25 x 26 cm	PHG230	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 21 x 26 mm	UV1293	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 25 x 26 mm	PHG210	
filtre 302 nm en 365 nm, 25 x 26 mm	PHG220	
<b>Tubes de rechange</b>		
tube de rechange 302 nm 6 W	UV1022	
tube de rechange 254 nm 8 W	UV1033	
tube de rechange 302 nm 8 W	UV1023	
tube de rechange 365 nm 8 W	UV1013	

## Transilluminateurs UV 254, 302 et 365 nm grande puissance



- longueur d'onde : 254 nm, 302 nm (équivalent 300 et 312 nm), 365 nm
- **tubes UV 25 W haute performance**
- illumination très uniforme
- système de refroidissement de la surface du filtre
- couvercle de protection contre les rayons UV
- intensité réglable (selon modèle) : haute, moyenne, basse
- dimensions : 337 x 486 x 143 mm
- garantie 2 ans

	référence	Prix HT
<b>Transilluminateur 302 nm</b>		
Transilluminateur UV, filtre 20 x 20 cm, intensité réglable	UV1230	
Transilluminateur UV, filtre 21 x 26 cm, intensité réglable	UV1231	
Transilluminateur UV, filtre 25 x 30 cm, intensité réglable	UV1232	
Transilluminateur UV, filtre 20 x 40 cm, intensité réglable	UV1233	
<b>Transilluminateur 365 nm</b>		
Transilluminateur UV, filtre 20 x 40 cm, intensité réglable	UV1234	
<b>Transilluminateur 254 nm</b>		
Transilluminateur UV, filtre 20 x 20 cm, intensité réglable	UV1235	
Transilluminateur UV, filtre 21 x 26 cm, intensité réglable	UV1236	
Transilluminateur UV, filtre 25 x 30 cm, intensité réglable	UV1237	
Transilluminateur UV, filtre 20 x 40 cm, intensité réglable	UV1238	
<b>Transilluminateur 302/365 nm</b>		
Transilluminateur UV, filtre 20 x 20 cm, intensité fixe	UV1239	
Transilluminateur UV, filtre 21 x 26 cm, intensité fixe	UV1240	
Transilluminateur UV, filtre 25 x 30 cm, intensité fixe	UV1241	
Transilluminateur UV, filtre 20 x 40 cm, intensité fixe	UV1242	
<b>Filtres convertisseurs</b>		
filtre UV en lumière blanche, 21 x 26 cm	UV1291	
filtre UV en lumière blanche, 20 x 40 cm	UV1292	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 21 x 26 mm	UV1293	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 20 x 40 mm	UV1294	
<b>Tubes de rechange</b>		
tube de rechange 254 nm 25 W	UV1296	
tube de rechange 302 nm 25 W	UV1297	
tube de rechange 365 nm 25 W	UV1298	